



# NAWILŻACZ POWIETRZA DYFUZOR LED USB

## AG732/A/B

### INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

#### 1. Informacje ogólne:

Nawilżacze powietrza to urządzenia regulujące poziom wilgotności. Dzięki swoim właściwościom znalazły zastosowanie zarówno w prywatnych domach, jak również biurach, zakładach pracy i miejscach publicznych. Nawilżacz powietrza jest szczególnie polecany w okresie zimowym, kiedy na skutek włączanego ogrzewania, poziom wilgotności znacznie spada.

**UWAGA:** Nie można dolewać olejków eterycznych do wody, ponieważ grozi to uszkodzeniem obudowy (olejki eteryczne wchodzą w reakcję z obudową co w konsekwencji prowadzi do jej pękania).

#### Cechy produktu:

- Kompaktowy i energooszczędny nawilżacz powietrza z podświetleniem LED RGB.
- Poprawia jakość powietrza czego rezultatem jest lepsze samopoczucie.
- Dzięki wyjątkowo cichej pracy nawilżacza powietrza zupełnie nie zauważamy jego obecności w otoczeniu, a powietrze jest znacznie przyjemniejsze w oddychaniu.
- **Ten rodzaj urządzenia nie nadaje się do olejków eterycznych!**
- Podświetlany LED zbiornik wody (z możliwością całkowitego wyłączenia), pełniący funkcję lampki nocnej
- Zaletą nawilżacza jest bardzo wysoka wydajność przy równoczesnym, małym zużyciu energii (zasilanie z portu USB)
- Zabezpieczenie przed brakiem wody oraz przegrzaniem (automatyczne wyłączenie)
- Całkowicie napełniony pracuje do nawet 4 godzin.
- Bardzo wygodna obsługa (fizyczny przycisk - włącznik / wyłączenie podświetlenia LED / włącznik)

#### Specyfikacja:

- Materiał: tworzywo sztuczne (ABS)
- Zasilanie: DC 5V (USB)
- Moc: 1,5W
- Pojemność maksymalna zbiornika: 220 ml
- Wydajność optymalna: 30-45 ml/h
- Maksymalny czas pracy: do 4 godzin
- Obszar działania: do 22 m<sup>2</sup>
- Głośność: ok. 15 dB
- 2 tryby nawilżania (ciągły / przerywany)
- Zmienne podświetlenie LED z możliwością wyłączenia (tryb nocny)
- Automatycznie odcinanie zasilania przy niskim stanie wody
- Zabezpieczenie przed przegraniem (automatyczne wyłączenie)
- Fizyczny przycisk sterujący (włącznik / włącznik)
- Wysokość: 12 cm
- Średnica: 8 cm
- Kabel USB w zestawie
- **Kolor: biały**
- Opakowanie: kartonowe pudełko

#### 2. Konfiguracja i obsługa urządzenia:

1. Wyjmij urządzenie z opakowania.
2. Zdejmij górną pokrywkę (odkręcając ją w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara). Na spód pojemnika włóż sprężynę i nakryj ją bawełnianą wkładką.
3. Napełnij wnętrze urządzenia czystą, bieżącą wodą.
4. Umieść pokrywkę urządzenia tak, aby jej otwór znajdował się nad bawełnianą wkładką. Zakręć pokrywkę zgodnie z ruchem wskazówek zegara (aż do kliknięcia)
5. Podłącz kabel zasilający do portu USB komputera bądź ładowarki telefonu.
6. Drugi koniec kabla wepnij do wtyku zasilającego z tyłu nawilżacza.
7. Aby włączyć nawilżacz wciśnij przycisk I/O na górze urządzenia.
8. Ponowne wciśnięcie przycisku I/O uruchomi tryb pulsacyjny.
9. Trzecie naciśnięcie przycisku I/O wyłącza nawilżacz.  
**UWAGA:** W każdym z trybów pracy (ciągłym oraz pulsacyjnym) istnieje możliwość wyłączenia podświetlenia LED poprzez przytrzymanie przycisku I/O przez około 4 sekundy.
10. Pamiętaj o wymianie bawełnianego wkładu po jego zużyciu (patrz pkt. 2-4) – co około 2 tygodnie (po pojawieniu się nieprzyjemnego zapachu).

#### 3. Uwagi i środki ostrożności:

- Przechowuj urządzenie z dala od źródła wilgoci, w suchym i wolnym od zanieczyszczeń miejscu.
- Czyść urządzenie za pomocą suchej, delikatnej szmatki.
- Nie narażaj urządzenia na ekstremalnie niskie i wysokie temperatury oraz duże nasłonecznienie
- Nie otwieraj obudowy urządzenia – grozi to utratą gwarancji oraz prawa do rękojmi!

#### Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwi zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

#### Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielią dodatkowych informacji.

#### Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej.

W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

